

- Es gehört: Fig. 1 zu *C. haematodes*, Fig. 2 zu Var. 1. *C. sanguinea*, Fig. 3 zu Var. 2. *C. 4-signata*.
 Fig. 4 zu *C. tomentosa*, Fig. 5 zu Var. *C. cisticola*.
 Fig. 6 zu *C. plebeja*, Fig. 7 zu *C. montana*, Fig. 8 zu Var. *C. adusta*.
 Fig. 9 zu *C. prasina*, Fig. 10 zu *C. argentata*, Fig. 11 zu *C. violacea*.
 Fig. 13 zu *C. orni*, Fig. 14 zu *C. querula*, Fig. 15 zu *C. lineola*, Fig. 16 zu *C. hyalina*.
 Fig. 17 zu *C. atra*, Fig. 18 zu *C. tibialis*. Fig. 19 zu *C. annulata*, Fig. 20 zu *C. flaveola*.
 Fig. 21 zu *C. dimissa*, Fig. 22 zu *C. picta*, Fig. 23 zu *C. aestuans*.
 Fig. 12 stellt die fünf verschiedenen Formen der Basalzelle nebst dem Ursprunge des ersten Sectors (a), und des zweiten Sectors (b) dar, und zwar Nr. 1 *C. tibialis*, Nr. 2 *C. montana*, Nr. 3 *C. haematodes*, Nr. 4 *C. atra*, Nr. 5. *C. plebeja*.
 Fig. 24 stellt den Innenrand des Vorderschenkels der Nymphen dar. Nr. 1 *C. montana*, Nr. 2 *C. argentata* (zweifelhaft von Zeller bei Messina gesammelt), Nr. 3 *C. atra*, Nr. 4 *C. Orni*, Nr. 5 *C. plebeja*.

Für die Bibliothek sind eingegangen:

- Naturgeschichte von *Apis mellifica*, als Grundlage einer rationalen Bienenzucht. Von August Menzel. Mit vier Kupfertafeln. Zürich 1855.
 Ueber den Afterraupenfrass der Weissrüben-Blattwespe (*Athalia centifoliae*) und über Blattwespen überhaupt, mit Rücksicht auf Gartencultur und Landbau. Eine Tafel mit Original-Abbildungen. Von demselben.
 Die Chitingebilde im Thierkreise der Arthropoden von demselben. Zürich 1855.
 Auszug aus dem Monatsbericht der Königl. Akademie der Wissenschaften zu Berlin. Darin Dr. Gerstäekers Diagnosen der v. Peters in Mossambik gesammelten Käfer, und Peters über Myriapoden.
 A manual of British Butterflies and Moths by H. T. Stainton. N. 1 March 1856. London.
 List of the Specimens of British Animals in the Collection of the British Museum. Part XIV. Nomenclature of Neuroptera. London 1853.
 The Zoologist. January, Febr., March 1856. Enthält von Entomol. hauptsächlich captures of Lepidoptera, unter

Andern des *Parnassius Apollo* bei Dover, ferner Entomological Botany, by H. T. Stainton, (Fortsetzung der Entom. Briefe von H. W. Bates vom oberen Amazonenstrom.)

Bulletin de la Société Impériale des Naturalistes de Moscou. 1854. Nr. II. III. IV. und 1855 Nr. I. Darin:

a. Mémoire sur la famille des Carabiques. Par le Baron M. de Chaudoir (4-e et 5-e partie, continuation).

b. Lokalitäten an der Ostküste Siciliens, in lepidopterologischer Hinsicht dargestellt von Prof. Zeller.

e. Beiträge zur Lepidopterologie Russlands und Beschreibung einiger anderer Insekten aus den südlichen Kirgisensteppen, den nördlichen Ufern des Aralsees und des Sirdarja's.

Zeitschrift für wissenschaftliche Zoologie von v. Siebold und Koelliker. 4. Heft 1855. Enthält nichts Entomologisches.

The transactions of the Entom. Society. Vol. III. Part VII. Enthält Monograph of the Australian Species of *Chrysomela*, *Phyllocharis* and allied Genera. By J. S. Baly. (continued.)

Characters of two undescribed Species of Thrips Lin. By Edw. Newman.

Descriptions of various Species of the Coleopterous Family Pselaphidae, Natives of New South Wales and South America. By J. O. Westwood.

Proceedings of the Linnean Society of London. Vol. II. from Sept. 1848 to June 1855.

Address of Thomas Bell, Esq. read at the Anniversary meeting of the Lin. Society.

List of the Linnean Society of London 1855.

The Transactions of the Linnean Society of London. Vol. XXI. Part III. und IV. Darin Entomologisches.:

On the Genus *Myrmica* and other indigenous Ants. By John Curtis.

Remarks relative to the affinities and analogies of natural objects, more particularly of *Hypocephalus*, a Genus of Coleoptera. By I. Curtis.

Entomologischer Nachlass von Linz in Speyer.

Die entomologische und botanische Sammlung des zu Speyer am Rhein verstorbenen königl. wirklichen Rathes und quiescirten Steuer-Controleurs

I. M. LINZ

ist unter billigen Bedingungen zu verkaufen.